Lüftungsanlage Johanneum Gymnasium Herborn

Lahn-Dill-Kreis Bauherr:

Rehling Energietechnik Fachplaner:

Zu- und Abluftanlage für ein 5-geschossiges Schulgebäude mit einem großen Lüftungsgerät (14.000 m³/h Luftleistung) Anlagenbeschreibung:

3 kleine Anlagen (bis 2.000 m³/h) mit Wärmerückgewinnung als

Plattenwärmetauscher

MSR-Anlage mit Web-Server zur Aufschaltung an das bauseitige

Intranet

Volumen: 300.000 €

Ausführungszeitraum: 10 Monate von Dezember 2010 bis Oktober 2011







